

1. EINMALIGER TYPEN CODE DES PRODUKTS: 02/Bla/UGL/CSE

2. BEABSICHTIGTE VERWENDUNG ODER VERWENDUNGEN:

Trockengepresste keramische Fliesen mit geringer Wasseraufnahme $E_b \leq 0,5\%$; Gruppe Bla, unglasiert (UGL) polierten; zum Verlegen von Böden und / oder Wänden im Innen und zum Verlegen von Wänden im Freien.

3. HERSTELLER: CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce

4. SYSTEME ZUR BEURTEILUNG UND VERIFIZIERUNG DER BESTÄNDIGKEIT DER NUTZUNGSEIGENSCHAFTEN:
SYSTEME 4

5. HARMONISIERTE TECHNISCHE NORM: EN 14411:2012

6. DEKLARIERTE NUTZUNGSEIGENSCHAFTEN:

| WESENTLICHE MERKMALE | NUTZUNGSEIGENSCHAFTEN (STUFE UND/ODER KLASSE) |
|--|---|
| Reaktion auf Feuer | A1 _{FL} Eingestuft für Untersuchungen (CWT) |
| Freisetzung von gefährlichen Substanzen: | |
| - Kadmium | $\leq 0,07 \text{ mg/dm}^2$ |
| - Blei | $\leq 0,8 \text{ mg/dm}^2$ |
| Brechkraft: | |
| - Stärke $\geq 7,5 \text{ mm}$ | $\geq 1300 \text{ N}$ |
| - Stärke $< 7,5 \text{ mm}$ | $\geq 700 \text{ N}$ |
| Bindungskraft/Adhäsion[N/mm²]: | |
| - Zementklebstoffe | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| - Dispersionsklebstoffe | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ |
| - Klebstoffe aus reaktiven Harzen | $\geq 2 \text{ N/mm}^2$ |
| Gleitfähigkeit nach CEN/TS 16165:2012, Anhang B | NPD – nicht bestimmte Nutzungseigenschaften |
| Thermoschockbeständigkeit | Erfüllt |
| Haltbarkeit für: | |
| - Innenanwendungen: | Erfüllt |
| - Außenanwendungen: Frost- und Taubeständigkeit | Erfüllt |
| Druckfestigkeit | NPD – nicht bestimmte Nutzungseigenschaften |

Eine Kopie der Leistungserklärung befindet sich auch auf der Internetseite: www.cersanit.com; www.opoczno.eu

Die Nutzungseigenschaften des oben genannten Produktes entsprechen der deklarierten Leistungserklärung. Diese Leistungserklärung wurde gem. der EU-Verordnung Nr. 305/2011 auf alleinige Verantwortung der o. g. Herstellers ausgegeben.

Ort und Datum:
Kielce, 01.10.2018

Im Namen des Herstellers unterzeichnet:

QUALITY SYSTEM MANAGER

Jolanta Grzebna